Inde.	x of	Claims	

Applica	tion/Co	ntrol	No.
---------	---------	-------	-----

10/526,856

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PRAT URREIZTIETA, JAIME
Art Unit

Examiner
Kuang Y. Lin

1725

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected
Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

Cla		-		, ,	[Date	3				
Final	Original	8/7/07									
	1	V		\vdash							
	2	7		-							
	3	1									
	1 2 3 4 5	1									
	5	1									
	6	1									
	7	1 1 1 1	_	<u> </u>							
<u> </u>	8	1	<u> </u>						_	_	l
L	9	V		<u> </u>			_				l
ļ	10	1	_	_				_			l
	11 12	1	<u> </u>	<u> </u>					_	_	l
	12	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	-		-	\vdash	<u> </u>	1
	13 14 15 16 17 18	-	-			<u> </u>	\vdash	-		_	
	15	-	-	-	-		-	-	-	<u> </u>	l
<u> </u>	16	├	-				-	\vdash	-	-	l
 	17			-	-		-	-			l
	18	-		┢	 		-	-	_		
	19	-		 		\vdash	 	-	-	_	١
	20	┢	-		-	-	-		-		
	21	╁	\vdash	1	_						
	22			\vdash							
	22 23										1
	24										
	24 25										
	26		_		<u></u>	L	L			_	
<u> </u>	27 28	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				Į
<u> </u>	28	ļ	_	<u> </u>			<u> </u>		_	L	l
	29	 	 _	<u> </u>				_	<u> </u>	_	l
ļ	30	 		├-	<u> </u>	<u> </u>	 	_	-	_	
<u> </u>	31 32	├	_	├	-				-		l
	33	-		-	\vdash	\vdash	-		-		ľ
	34	-		╀┈			-	_	\vdash	┝	
 	35	\vdash	┢		 -	_			\vdash	\vdash	1
-	36	\vdash		\vdash	-				\vdash		ĺ
	37		-	 			一		_		1
	38		_	<u> </u>			\vdash		1-		1
	39	1		Г	$\overline{}$						1
	40]
	41	匚			Ĺ				匚	匚	
٠	42	匚		L							1
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	 			<u> </u>	1
	44	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	1
	45	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u> _	
	46		_	-	-	├	-				1
-	47 48	-	-	\vdash	├	├	├	\vdash	-	 	ł
-	49	-		┼-	\vdash	\vdash	\vdash			-	1
	50	1-		-	├	-	-	 	\vdash	-	1
	100	1	١	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					L		J

E E	Cla	im					Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>a</u>	ina									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᄩ	rig									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51		-	ī.	_		_			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			-						\neg
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53			-		_			_	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54				_	_				
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	55		-	\vdash	_		_		\vdash	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56		-						-	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57			_						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58	_		\vdash						
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		59			-				_	_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	\vdash		\vdash					\vdash	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	61	Н			_	_	-		\vdash	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	-		-			-	-		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63		_	_	_		\vdash	_		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	-	 					-		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65		-			-	-	\vdash		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	-	-	-	-		-	H		-
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67	\vdash	-	-	-		-		_	
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68		-	-	-		 	_	-	
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69	-	<u></u>	_		-	-		-	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	70	_		-	_		_		-	
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	71	-		-		-	-		\vdash	
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		72	_	_	_	_	-			<u> </u>	
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	73	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	-	_	\vdash	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74		_	\vdash			-	-	-	Н
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75							_	\vdash	H
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	76	\vdash	-			\vdash	\vdash		-	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		77	-	_	-	-		 		<u> </u>	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		78				\vdash				\vdash	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		79		-	-	\vdash		\vdash		_	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		80		一	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		81	Ė	H	\vdash	\vdash					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		82	\vdash	_		\vdash	\vdash	_	_		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		83	 	┢	\vdash			 		\vdash	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84		一	_	-	 		\vdash	\vdash	-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85	<u> </u>	T		 	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87	-	 	Г	Г	Г	$\overline{}$			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	\vdash	一	_	_		T		Ť	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	_	\vdash	\vdash	\vdash		_	I		
91 92 93 94 95 96 97 98 99			Т	┢	 	_		\vdash	\vdash	\vdash	
92 93 94 95 96 97 98 99	1		T	1	-		-	1		T	
93 94 95 96 97 98 99		92	T	1	 		\vdash	$\overline{}$		\Box	
94 95 96 97 98 99					ļ		1	\Box		<u> </u>	
95 96 97 98 99					 	\vdash	1			<u> </u>	
96 97 98 99				<u> </u>		Ι_	1		1	1	
97 98 99		96					1	1		Γ	
98 99		97		\vdash		T	1	1			
99			1	T	<u> </u>	T	1	Г			
		99		Ι_	T		1	1	1	Γ	
		100	Π			Ι'''		Π			

Claim		Date									
								-			
<u>m</u>	Original										
Final	į										
ш	ŏ										
					_		_		Щ	—	
	101 102										
	102								_		
	103										
	104										
	105		•								
	106 107										
	107					-		_			
	108				_	\vdash	_			\neg	
	100	_			-	\vdash				\vdash	
	109 110	—	Н		_	H	_	_			
	110				-	 		_		$\vdash \vdash$	
	111					<u> </u>	_				
	112						<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	
	113					ļ.		L	_	Ш	
	114					<u> </u>	L		_	Ш	
	115				L		L	<u> </u>			
	116								-		
	112 113 114 115 116 117	_									
	118			_		_	_		_		
	119		-			-	_	_	-		
	118 119 120		-			\vdash	 	_	_		
	121	-	-			-	-	-	-		
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		-		-	-			-		
	122		-			-	├		-		
	123							_	_		
	124	_				<u> </u>	<u> </u>	_			
	125	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	_			
	126	_		L_		_	<u> </u>	_	_		
	127		_			_		L	<u> </u>		
	128	<u> </u>						_			
	129		L				L	<u></u>			
	130									Ш	
	131				l					L]	
	132 133			L	L	L		L			
	133				•				Г		
	134	Γ-			Г	Г				П	
	135	Г			ļ .	Г		T		П	
	135 136	\vdash	\vdash	Ι		T	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	137			Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$	
	138	-	-		\vdash	-	_	_		Н	
	138 139	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	
	140			-	├─	┢	├─			\vdash	
	141			├-	┢	-			\vdash	Н	
	142	-	 		-	 -	-	-	-	\vdash	
		 	-	-	-	 	-	-	-	\vdash	
	143	├-	_				_	-		$\vdash\vdash$	
	144	 		├		<u> </u>		-	<u> </u>		
	145	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		 	<u> </u>	\vdash	
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	147				ļ	L		L			
	148	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	149	_				L		<u> </u>	_	Ш	
	150	<u> </u>			<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	
				_							